Index	of	Claims
1 11211 E211E B1111	18881	



Application/Control No.

10/671,875 Examiner

Kishin G. Belani

Applicant(s)/Patent under Reexamination

DORNER ET AL.

Art Unit

2143

√	Rejected	
_	Allowed	

11	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
-	Interference

A	Appeal
0	Objected

		Ļ							نـــا									}				
Cla	im	<u> </u>	_	_	_	Date	-	_	_			Cla	aim				_ [Date	9			
Final	Original	6/30/07										Final	Original					i				
	1	1											51					_	_			
	2	V	<u> </u>		П								52						_			
	3	1		\vdash	\vdash	$\overline{}$		_					53					 	-			
	4	1											54									
	5	V			Г								55									
	6	1											56									
	7	V											57									
	8	V											58							·		
	9	1											59									
	10	V											60									
	11	V											61						<u> </u>			L
	12	1									'		62								<u>_</u>	<u> </u>
	13	V				L							63			_	_	L	┖	_	_	_
	14	V	<u> </u>		_	<u>L</u>							64	_		<u>L</u> .	<u></u>	_	<u> </u>	L	_	<u> </u>
<u></u>	15	V	L		L				<u> </u>				65	<u> </u>			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	16	V	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>		<u> </u>			66		_		_	_	┞		<u> </u>	<u> </u>
	17	1	ļ		ļ	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>			67		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	18	٧	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,,		_		_			68				ļ	┞	_	_	-	ļ
	19	1	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		_			69	_	_	ļ	<u> </u>	-	┡	<u> </u>	-	┞
<u> </u>	20	V	_	_	<u> </u> _	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>			70	<u> </u>	ļ		_	├	<u> </u>	_	 	
<u> </u>	21	٧	_	_		ļ	╙	<u> </u>		⊢	l		71	<u> </u>	<u> </u>	-	-	-	-		1	⊢
	22	V	 	<u> </u>	<u> </u>	-	-	<u> </u>	_	<u> </u>	ł		72		<u> </u>		├-	⊢	1		⊢	├
ļ	23	1		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	-	-	ł	-	73				├	├		-	┢	╀
	24	V		_	_		<u> </u>		 		ł	_	74 75	├		⊢	⊢	\vdash	╀	-	├	╀
-	25 26	1	├	┝	⊢		-	_	-	-	ł	<u> </u>	76	⊢		┼─	┢	╁	-	-	├	┝
<u> </u>	27	1	┢	-	}—	-		 		├	1		77	├		⊢	-	╁	┼─	-	├	⊢
	28	1	⊢	├	├	├	⊢	-		┢	-		78	⊢		⊢	-	┼	+-	┼	\vdash	╁
	29	1	╁	├	-	├	-	-	-	-	1	<u> </u>	79	┢		╁	┼	+	\vdash	\vdash	⊢	╁
-	30	V	┼	-	\vdash	┢	-			┢	1	├─	80	 		-	+-	┼─	\vdash	+	\vdash	\vdash
-	31	V	┢	-	├	╁┈	┢	\vdash	\vdash	┢	1	<u> </u>	81			-	╁	+-	╁		 	╁
	32	1	 	-		H	\vdash		├	 	1		82	╁	-	\vdash	-		╁	╁	┢	T
	33	V	\vdash		\vdash	\vdash	┢		┪	┢	1		83	\vdash	-		<u> </u>	ļ	t		1	T
	34	Ė	\vdash		 	\vdash	1			H	1		84	<u> </u>	T	┢	 	\vdash	†	T	1	t
	35	T .			†	\vdash	\vdash	Г	 	1	1	_	85			ļ	1		T		Т	\vdash
	36	t	T			T	\vdash		_		1		86		Т	1	Т	T	T			
	37	t	╁	\vdash	1	\vdash			-	1	1		87	\vdash	_	T		Т	Т			\vdash
	38	T	t		<u> </u>	\vdash	Г	 	\vdash		1		88				1	Т	1			\top
	39	\vdash	T	T		\vdash	Т	┰			1		89				1					T
	40	1		Т	\vdash	Г	1	T		1	1		90	T	\vdash		T	T		T	\vdash	\top
	41	1	T	 	1	1			1		1		91				T	\vdash	T		Т	⇈
	42	1						Г			1		92	İ			T	Т			1	1
	43]		93		Ĺ_	L						Γ
	44]		94					L^-				
	45							L]		95									
	46												96									
	47												97		匚							
	48]		98									
	49			_	\Box						1		99	\Box		匚					L	L
	50]	L	100		$oxed{oxed}$	1_				<u> </u>	\perp	\perp
	-																					

Cla	im				С	ate	;			
				٦		Ī	T	T		
Final	Original									
	51	\dashv	\dashv		\dashv		\dashv			
	52				\neg	\neg				_
\vdash	53	-		_	-		-	-		
\vdash	53							_		_
	54				\dashv	-	_		_	
<u></u>	55	_	_			_	_	_		
	56	_	_			_				
	57									
	58							·		
	59									
	60									
	61									
	62	\neg								
	63									
	64	\neg		_						
	65		\neg	_		\neg				
-	66		_			\neg	\neg			
-	67				-				-	_
	68	\dashv								
	69		-		Н	\blacksquare			_	-
<u> </u>	70	\vdash			Н					
	70				-					
	71 72				_					_
	/2		_		_				_	-
<u> </u>	73				_					_
	74				Н	_				<u> </u>
-	75									
	76 77		_		-					_
	77					_			_	
	78			_	_				_	
-	79				_	_	_		_	_
	80			_	_					
	81			_						
	82									<u>. </u>
	82 83			L						
	84			L						
	85									
	86			Ĺ				L	L	
	87									
	88									
	89									
	90									
	91									
	92									
	93									
	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100		_	1	1	I	Ι			Г

Cla	aim	Date										
•												
ā	ina											
Final	Original											
-	0											
	101		 	\vdash	_							
	102	\vdash		_	-	-						
<u> </u>	103		- ,		\vdash		_		Н	\dashv		
	104		<u> </u>		-		\vdash	-		\dashv		
	101 102 103 104 105 106	<u> </u>	_	_	_				Н			
_	106			\vdash	Т	_	_	\vdash	М			
-	l 107						_	\vdash				
	108	-					_	_				
	108 109 110	\vdash					\vdash					
	110			一	_				П	П		
	111	_	\vdash		_	\vdash		-				
\vdash	112	I^-		1.	T	 	 			Н		
	113	_			\vdash	T	\vdash			\Box		
	112 113 114 115	Г	<u> </u>							Н		
	115	Г	\vdash		 	Ι				\dashv		
	116	T	<u> </u>		T		<u> </u>		Г	М		
	117											
	118		\vdash	┢	\vdash			<u> </u>				
	119			Т	\vdash	_		T		\Box		
	120	 	\vdash	t	T	 	⇈	_		Н		
	119 120 121	⇈				┢	<u> </u>	1	Г			
 -	122	┢		t		Ħ	_	·	一	П		
-	123	t	t		Г				_	\Box		
	124	┢	 			t		\vdash		П		
	125	t	T	1	T	†		Г				
	122 123 124 125 126 127 128 129		†	t	T					П		
	127		<u> </u>	\vdash	1		Г					
	128	<u> </u>	l	\vdash	1		Г	Т	Т	П		
	129							Г		П		
	130						Г		T			
	131	T		T								
	132	<u> </u>	1							П		
	130 131 132 133 134		 		Π	Π				П		
	134			1	I		1			П		
	135	П			\Box	Γ	Π					
	135 136			1								
	137											
	138 139	1			Π	П	Π		1	П		
	139	1	Π		Τ		1					
	140			1								
	141		1		П	1	Ī			П		
	142			П	П							
	143											
	144					l.						
	145					T	1	1	Γ			
	146			Π	Г	T	Π	П				
	147	Т	П	Т	П	П	Π	Π	1			
	148	Ι	T	1		П		Π				
	149	T		T	T	1		Γ		П		
	150	1		T				1	1	П		
	1	_		_			•					